Index of Claims

Application/Control No.

Applicant(s)/Patent under Reexamination

09/800,608

Art Unit

Examiner

MCKINNON ET AL.

Thomas Duong

2145

√	Rejected
_	Allowed

(Through numeral) Cancelled

Restricted

Non-Elected N

Interference

Appeal Α O Objected

Cla	Date												
Final	Original												
	l				_								
	1_1_	1	_	<u> </u>	_	ldash	L_	<u> </u>					
	2_	٧.	<u> </u>		_				_		:		
	3_	V	_	_	<u> </u>	_		_	_				
	4	V		<u> </u>	ļ	_							
	5_	1	_	L	<u> </u>								
	6	1		_		<u> </u>							
	7	V	<u> </u>	<u> </u>	L	_	L.						
	8	V		L		_	<u> </u>			<u> </u>	ŀ		
	9	V	<u> </u>	匚	L		_	_			:		
	10	√		<u>L</u>	<u> </u>			_			ŀ		
	11	√					L			_	:		
	12	1			L						:		
	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 33 33 34 35 36 37 38 39 39 39 39 39 39 39 39 39 39 39 39 39	V		Ĺ	_					$oxedsymbol{oxed}$	1		
	14	\									:		
	15	1									::		
	16	1											
	17	1									:		
	18	V									:		
	19	1		Г							1		
	20	1									:		
	21	1									1		
	22	1		\vdash					_	_	:		
-	23	V					H		_		1		
	24	V									1		
	25	V			m	\vdash	_				:		
	26	V			T			_	_	\vdash	:		
	27	V									:		
	28	V	-	-	1	-			\vdash				
	29	j	-	┢	\vdash	-	H		\vdash	┢			
	30	J		-	\vdash	\vdash	-	 		\vdash	ŀ		
	31	1	\vdash	┢	-	-	-	-	├	\vdash	ŀ		
	32	1	-	\vdash	\vdash	\vdash	-	⊢	-	┢			
	32	1		-	⊢	-	├	 	├-	\vdash	ľ		
	24	1	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	├	┝	-	\vdash	ŀ		
	25	1	-	-	-	-	-	-			ŀ		
	35	N N	-	-	⊢	 	-	┝	-				
	37	\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \	-	 	⊢	-	-	┝	⊢	┢			
	30	N N	_	-	-	<u> </u>	-	-	├	⊢	ŀ		
	30	\ \		\vdash	-	<u> </u>	-	<u> </u>	-		ŀ		
	40			-	-				-	-	l		
		-		-	ļ				-		l		
	41		_	<u> </u>	<u> </u>	_		_	⊢		ŀ		
	42	<u> </u>	_	<u> </u>	-		_	┡	<u> </u>	_	l		
	43		_	<u> </u>	_	_			<u> </u>	_	ľ		
	44	-	_		_		_	<u> </u>	<u> </u>		ŀ		
	45 46	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		i		
	46	<u> </u>		_	_	<u> </u>	L_	_	<u> </u>	<u>_</u>	ŀ		
	47		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	[
	48	V	<u> </u>		L	<u> </u>	<u>L</u> .	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	***************************************		
	49	V	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	<u> </u>		<u> </u>	L_	L_	<u> </u>		***************************************		
		ΓI									400		

Cla	aim	Date													
Final	Original	4/14/06													
	51	1			_			_							
	51 52 53 54 55 56 57	777777				_	_				:				
	53	1	$\overline{}$	\vdash		Т	_				ŀ				
	54	1													
	55	V													
	56	1									ŀ				
	57	7									ŀ				
	58	1		H	H			_							
	59		_		\vdash						:				
	60		\vdash	\vdash					\vdash	_	:				
	61	_	\vdash	_	-	_			\vdash		:				
	62			┢	┢		╌				:				
	63	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	_	-	\vdash		i				
	64	\vdash	-	-	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	-	i				
	65	\vdash	\vdash	 	\vdash	-	\vdash	\vdash	\vdash		:				
	66	H	\vdash	\vdash	\vdash		\vdash	-			:				
	67	\vdash	\vdash	_	\vdash	_		-			:				
	60	H	┝	\vdash	\vdash	\vdash	-	 			i				
	60	<u> </u>	_	_	\vdash		<u> </u>				i				
	70	┝	_				-		-	-	i				
	70	_	\vdash	_	\vdash		-	├		H	i				
	72	_		_	-	-		-	\vdash	\vdash	:				
	72	_			-	_	\vdash	\vdash	\vdash	-	ŀ				
	73	\vdash	\vdash		┝	_	H	H	\vdash		ŀ				
	74	H	├	├—	-		\vdash	\vdash		-	ŀ				
	70	_	\vdash	<u> </u>	H		-	H	\vdash	_	ŀ				
	70	_	_	L	-	<u> </u>	-	 	\vdash	-	ŀ				
	77	_	┝	┝	H		<u> </u>		-	-	ŀ				
	78	_	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	H	<u> </u>	\vdash		ŀ				
	79		<u> </u>	_	L	_	L	<u> </u>		_	ŀ				
	80	_	<u> </u>			_		_	_	_	ŀ				
	81	_	<u> </u>	_			L	<u> </u>	\vdash	\vdash	ŀ				
	82	_	_	ļ_	_		L	<u> </u>	_	_	ŀ				
	83	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	l				
	58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 80 81 82 83 84 85 86 87 88 88 89	<u> </u>	L	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	ŀ				
	85	<u> </u>	 	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	ŀ				
	86			<u> </u>	\vdash		<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	ŀ				
	87	_	ļ	<u> </u>	$ldsymbol{ldsymbol{eta}}$		<u> </u>	_		<u> </u>	l				
	88			<u> </u>	_		<u> </u>	_			l				
	89	ļ		<u> </u>	_		<u> </u>	_		_	ŀ				
	90	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	ļ	<u> </u>	l				
	91	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	$ldsymbol{\sqcup}$	ļ	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	ļ	l				
	92	<u>L</u>		_	_		<u> </u>	_		_	l				
	93	L.		L	L	<u> </u>	<u> </u>	L_		_					
	94		_	_	<u> </u>		$oxed{oxed}$	L.			ĺ				
	95		L_	<u>_</u>	<u> </u>	<u> </u>	$oxed{}$	<u> </u>			ŀ				
	96	_		$ldsymbol{ld}}}}}}$		<u> </u>	$oxed{oxed}$	L.	$ldsymbol{ld}}}}}}$	_	ŀ				
	97			<u> </u>	$oxed{oxed}$		<u> </u>		$ldsymbol{f eta}$	<u> </u>	ŀ				
	98			L_			<u> </u>	<u> </u>	$oxed{oxed}$	L					
	99	L	L_	L_			$oxed{oxed}$	L_	$oxed{oxed}$	<u> </u>	ŀ				
	100	l	i ī	1			i			1	E				

								 ::-												
Cla	aim	_				Date	e			_	Cla	aim	_	_	_	Dat	e	т		
Final	Original	4/14/06									Final	Original					i			
	51	1										101				Т				
	52	√										102								
	53	√										103								
	54	√										104								
	55	√										105								
	56	1										106								
	57	1										107								
	58	√										108								
	59											109								
	60											110								
	61	Γ										111								
	62											112								
	63											113		$oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{\Box}}}$						
	64											114			$oxed{oxed}$	Ι				
	65							- 1				115								
	66											116								
	67											117								
	68											118								
	69											119			\prod					
	70											120			\prod					
	71											121								
	72											122								
	73											123							L.,	
	74											124								
	75											125			\perp			L.		
	76						<u> </u>					126								
	77											127								
	78											128			L					
	79											129			\perp			<u> </u>		
	80										i	130			\perp					
	81											131			\perp			L		
	82											132			Ţ			L		Ш
	83								\Box			133			\perp		L	<u> </u>		
	84								Ш			134		\perp	\perp	\perp		L		Ш
	85						_	_	Ш			135	oxdot	\perp	\perp	1	1_	L	Ш	Ш
	86	<u> </u>				<u> </u>	_	<u> </u>	Ш			136	Ш	\perp	\perp	1	1_	L	Ш	Ш
	87	_	L			<u> </u>	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$		Ш			137	Ш	\perp	\perp	1_	<u> </u>	L	Ш	Ш
	88		_	\Box		<u> </u>	_	<u> </u>	Ш			138	Ш	\perp	\bot	1	ـــــ	<u> </u>	Ш	Щ
	89	L	$ldsymbol{ld}}}}}}$		_	_		<u> </u>	Ш	_		139	Щ		\perp	┷	<u> </u>	<u>L</u>	Щ	Щ
	90	<u> </u>	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	$oxed{oxed}$	_	_	<u> </u>	<u> </u>		_		140	lacksquare	\perp	1	\perp	1	L.	<u> </u>	Щ
	91		$oxed{\Box}$	$oxedsymbol{oxed}$	L	<u> </u>	L	L	Ш			141	$\sqcup \bot$		\bot	\perp	1_	L_	<u> </u>	Ш
	92	L.	L			<u> </u>	Ц	<u> </u>	Ш			142	\sqcup	\perp	\perp	\perp	<u> </u>	<u>L</u>	L	Ш
	93		L.			<u> </u>	<u> </u>	L_	Ш	_		143	\perp	\perp	\perp	\perp	<u> </u>	<u> </u>	Щ	
	94	<u> </u>	_			<u> </u>		L.	Ш			144		\bot	\perp	\perp	\perp	oxdot		Щ
	95		L	$oxed{oxed}$		<u> </u>		<u> </u>	Ш		L	145		\perp	\perp	\perp	$oldsymbol{oldsymbol{\perp}}$	\vdash		Ш
	96	_		$ldsymbol{ld}}}}}}$				_	Ш			146		_ _	\bot	\perp	↓_	L	_	
	97	$oxed{oxed}$	_			<u> </u>	<u> </u>		Ш		L	147	$\sqcup \bot$	\perp	\perp	1	↓_	<u> </u>	<u> </u>	\Box
	98						<u> </u>	<u> </u>	Ш			148	Ш	\perp	4.	_		<u> </u>	Ш	Ш
	99	<u> </u>					_	<u> </u>	Ш			149	\sqcup		1	\perp	_	_		Ш
	100				L.		<u> </u>	L			Щ	150	Щ.		Ш.			L		Ш